



Správa železnic, státní organizace
Centrum telematiky a diagnostiky
vystavuje

OSVĚDČENÍ

o technické způsobilosti dodavatele

vydané pro:

DMG, s.r.o.

se sídlem Školská 470, 956 12 Presel'any, SK
IČ: 36379913

Na základě kladných výsledků zákaznických auditů č. 100522 ukončených dne 12. 5. 2022 a po realizaci nápravných opatření splňuje žadatel podmínky způsobilosti k činnostem na speciálních železničních kolejových vozidlech v rozsahu, uvedeném v Příloze č. 1 tohoto Osvědčení.

**Audit byl proveden v souladu s předpisem SŽ S-8
v současně platném znění a systém řízení kvality byl posuzován
v souladu s požadavky normy ISO 9001:2015.**

Osvědčení je vydáno za těchto podmínek:

- Při předmětných činnostech musí být dodržována ustanovení platných předpisů státní organizace Správa železnic, příslušných norem, ustanovení Zákona 263/2016 Sb. v současně platném znění, použita platná a schválená technická dokumentace včetně Technických podmínek a využívány kooperace uvedené v Příloze č. 1 tohoto osvědčení.
- Certifikační středisko si vyhrazuje právo na provedení mimořádného dohledového auditu při zjištění neplnění uvedených požadavků, souvisejících s vydáním tohoto osvědčení, případně omezení rozsahu činností, nebo zrušení platnosti tohoto osvědčení.

Platnost osvědčení do **12. 5. 2025**

Praha, 19. ledna 2023

Ing. Petr Mádle
ředitel CTD



Příloha č. 1 k osvědčení č. 190123

Příloha je nedílnou součástí osvědčení o technické způsobilosti dodavatele č. 190123 ze dne 19. 1. 2023.

ROZSAH ZPŮSOBILOSTI

Pracoviště: Koniarovce 257, SK

splňuje podmínky způsobilosti pro následující činnosti:

Soustředěné činnosti:

1. Sváření a defektoskopie SŽKV ve smyslu platných certifikátů, oprávnění, a osvědčení.
2. Povrchové úpravy SŽKV - opravy laků.
3. Seřizování kolových a nápravových tlaků předmětných speciálních železničních kolejových vozidel na kolejové váze dle vyhlášky 173/95 Sb.
4. Periodické opravy, revize podle stanovených předpisů údržby a schválené dokumentace.
5. Mobilní servis - údržba, opravy na pracovišti provozovatele SŽKV.

Vývoj, výroba, opravy, schválené rekonstrukce a modernizace speciálních železničních kolejových vozidel, vozů, speciálních podvozků pro dráhy celostátní, regionální a vlečky v rozsahu:

1. Změna od schváleného typu SŽKV, vozy - podstatná změna.
2. SŽKV - MUV 69.1, MUV 69.2, MUV 69.3
3. SŽKV - MUV 80, MV 90, PUŠL 71, SVP 60.1, SVP 74, UNO 80
4. SŽKV - vozidla pro údržbu trakčního vedení - MVTV 2,
5. SŽKV - údržba průchodného průřezu dráhy včetně modifikací - SČH 150.S, KSF 70, LPO 411-S.
6. SŽKV tažená - PV, PVK.
7. SŽKV - vozy - železniční nákladní vozy plošinové řady Res, Rmms, Smmp, Sammp, železniční vozy speciálního určení (ubytovací, tárovací, skladové, pro účely EÚ).
8. SŽKV - speciální podvozky - ZPK, Mamatěj, podvozky vz. 53.

Kooperace:

Název kooperující organizace	Předmět kooperace
MESIT holding, a.s.	Tachografy, kapacitní hladinoměry
MSV elektronika, s.r.o. Studénka	Řídící a diagnostické systémy, světla
ŽOS Trnava, a.s.	Pružnice, jízdní obrys, nárazníky
ŽOS Zvolen, a.s.	Elektroinstalace, vstřikovací čerpadla, startéry, alternátory
Zeppelin CZ, s.r.o.	Motorové jednotky, převodovky
ATLAS GmbH	Hydraulické ruky
FERONA Slovakia, a.s.	Hutní materiál
DAKO-CZ, a.s.	Brzdové systémy
Diafrik Components, s.r.o.	Brzdové destičky S3
ŽSR - VVÚŽ	NDT

Praha, 19. ledna 2023